Inde	x of	Claims	

A	p	p	li	C	a	ti	0	n	ŀ	C	0	n	tı	0	ı	١	1)	

10/632,750

Examiner

TAKATA ET AL.

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Emerson C. Puente

2113

√	Rejected
н	Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim Date						Claim Date																
- J								1	٥١١٥		Date							\dashv				
Final	Original	8/30/07										Final	Original									
	1	1			 	T		-	 		1 1		51	\vdash	\neg		-	-	\vdash		\vdash	\vdash
	2	Ť		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	1	 -	 	1 1		52	\vdash			\vdash		-	-		\vdash
	2	Ţ		\vdash	-		\vdash	 -	-	_	1 1		53	\vdash	\dashv	_		-	-		\vdash	\vdash
	4	Ī	_	┝	_	<u> </u>			-		1 1		54	-	\dashv	_	\vdash	-	 	-		-
	5	Ī	-	_			-	-	1	\vdash	1		55	\vdash	\neg			_				\vdash
	6	1		-	_			1	-	-	1 1		56			—	\vdash	<u> </u>	-	╁─	\vdash	Н
	7	1			-	-			\vdash		1		57	-	\dashv		\vdash	\vdash		-		\vdash
	8	1		\vdash		H	_	-	1	1	1		58	-			\vdash		-	-	 	\vdash
	9	1			 				├-	_	1 1		59					\vdash			-	-
	10	1				_	-	<u> </u>			1		60	\vdash	_		-	\vdash		\vdash	-	\vdash
	11	1				\vdash	 				1 1		61	\Box			\vdash				\vdash	\vdash
	12	1				_	Г			1			62	П			┢				_	П
	13	1					\Box				1		63		7			_				
	14	1						Ι		ऻ	1		64			_				-	\vdash	H
	15	V					_			Г	1		65						-	 		П
	16	1									1 1		66					\vdash				
	17	V									1 1		67					_				
	18	V			Ī						1 1		68							T		
	19	1									1 1		69							T		
	20	1									1 1		70	\neg	T			-				
	21										1 1		71		T			-				П
	22										1 1		72		寸						-	П
	23										1 [73									
	24												74		寸							
	25										1 1		75		\neg							
	26												76						_	Ī		П
	27] [77		Ī							
	28] [78									
	29] [79									
	30												80									
	31] [81									
\Box	32								L				82									
	33					L							83									
	34				<u></u>	<u> </u>							84									
	35						_]		85							L		
	36					_			<u> </u>				86		_							
1	37				L		L_	<u> </u>	<u> </u>				87	\Box							<u></u>	
<u> </u>	38				<u> </u>			L.,	<u> </u>	<u> </u>			88	\Box	_				<u> </u>			Ш
	39				Щ			L.,	_				89	\perp						$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ш
	40							L	<u> </u>				90	\perp	_					L		
<u></u>	41		_		L	_		L.	_		[91	[\Box					\Box		
_	42		_		 .	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			92	[
	43							<u> </u>		<u> </u>			93	_	_				_	Ш		Ш
	44		_						<u> </u>				94		_						L.	L.
 	45					Ш		_	<u> </u>				95	_	_						Щ.	
—	46					Ш		_	<u> </u>				96	\perp	_					_		Ш
$\vdash \vdash$	47		_		L_	L_		_	<u> </u>				97	_	_	_				Щ	L	Ш
	48							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98		_				<u> </u>		<u> </u>	Ш
\vdash	49	_	_						<u> </u>	<u> </u>			99	_	_							
<u></u>	50								<u> </u>	·	i L		100			_			Ц.	L	L	Ш

Cla	aim					Date	9			
		_								
Final	Original									
	51									
L	52		<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	L				
	53									
	54	Γ								
	55									
	56		1	\vdash			_	_	\vdash	
	57	_	 		\vdash			-	_	_
	58		_	_	T		_	_		$\overline{}$
	59	1		-		╁			-	
	60	\vdash		-		╫	-		-	-
	61	\vdash	-		╢	-		┢	┝╌	
	62	┢	⊢		┝	\vdash		-	┝	
	63	-	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	-	
-	64	\vdash	\vdash	-	 	\vdash		-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	64	-		-	\vdash	⊢			_	\vdash
\vdash	65	├	_	<u> </u>	├	-	_	<u> </u>	_	
\vdash	66 67		├	\vdash	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	
		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	68	<u> </u>				_				_
├	69	_	_						<u> </u>	<u></u>
<u> </u>	70	_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	71			_		<u> </u>		L.	L_	
<u> </u>	72 73					_				L
	73		_		L_	_				
<u> </u>	74 75		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L			L	
	75					<u> </u>	ļ			
	76			_		_		<u></u>	L.	
	77 78				_		<u> </u>			
	78	<u></u>					<u> </u>			L
	79			L	_	_			_	
	80									
	81									
	82									
	83									
	84		Ĺ							
	85									
	86									
	87								\Box	
	88	Г								
	89		П							
	90									
	91				\vdash					
	92	_	Г							
	93				_				\vdash	_
	94		Т		_			\vdash		
	95		\vdash		\vdash					_
	96				_	-				_
	97			-	_	\vdash		-		H
	98	-		\vdash	-	\vdash		\vdash	-	-
	99					_				Н
	100				-	\vdash			-	

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>e</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cli	-				Date	e				
101						Γ	Γ				Γ
101	<u>a</u>	ina						1			
101	ا ين ا	rigi									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	0							ļ		
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		 	 	┢	 	_	-		-
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		-		\vdash		_		-	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_			\vdash	\vdash	-	 —	\vdash	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		 	 	⊢		_			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	105	-	-	 	\vdash	-	 	┝		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	-	-	-		-	\vdash	-	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		 —	╁	┢	-	-	-	\vdash	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	-		—	┢	_	 —	-	-	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		_	 	 	-		-	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	110		-		┝				_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	\vdash		⊢		_	 		-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	112	\vdash	-			\vdash	 		 	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	112	-	\vdash		-	\vdash		-	-	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113		\vdash	\vdash		<u> </u>	-	├	 	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	114				<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \!$	115		_	<u> </u>		<u> </u>		-	_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		<u> </u>			<u> </u>		_	<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	_			<u> </u>			ļ	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_	<u> </u>	_			<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_		_	_	L	ļ	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_		_		_	<u> </u>	Ļ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			L		<u> </u>	<u> </u>		_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	L.			_	ļ	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				<u> </u>			<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	126				_	_	<u> </u>	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	127			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			L		_			<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_		_	_		<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_			Ш	<u> </u>	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_				L.		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_	١.,			_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					L	<u>_</u>		L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			_	<u> </u>	\perp	ļ			
141		135			<u> </u>	<u> </u>			L.	 	
141		136			<u> </u>						Щ
141		137			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
141	ļ	138			<u> </u>	_	ļ			L.,	
141		139			\perp						Ш
142 143 144 145 146 147 148						<u> </u>		Ш	L.	Ш	Ш
143						<u> </u>	<u> </u>			Щ	
144 145 146 147 148 149		142			<u> </u>		Ш			Ш	
145 146 147 148 149							Ш			_	Ш
146 147 148 149						L				<u></u>	
147 148 149					L_		Ш				
148							L_			L	
149											
150	ļ										
150		149			\Box						
		150					L			L.,]	